

Hub de 4 Puertos USB 3.0 SuperSpeed

NÚMERO DE MODELO: **U360-004-R**



General

El hub de 4 puertos USB 3.0 SuperSpeed U360-004-R de Tripp Lite transporta sus datos de una computadora equipada con USB 3.0 a una tasa de transferencia de 5 Gbps. Conecta a una variedad de dispositivos equipados con USB, como unidades USB de disco duro externo, cámaras, impresoras y más. Compatible con generaciones anteriores de USB Alimentado por el bus para uso con dispositivos que requieran energía mínima. Para dispositivos más demandantes de energía, se incluye una fuente de alimentación externa. Diseño compacto y discreto es perfecto para expansión de puertos USB.

Características

- Compatible con USB 3.0 SuperSpeed
- Velocidad de Transferencia 5 Gbps - 10x más rápido que el USB 2.0
- Soporta Carga de Batería por USB BC especificación v1.2
- La alimentación sobre bus, 900mA desde el puerto de la computadora USB 3.0 es compartida entre los cuatro puertos
- La fuente de alimentación externa proporciona 2A de potencia, permitiendo que cada puerto suministre hasta 1.5A de energía de carga a los dispositivos móviles.
- Conectar y usar—No se necesitan controladores
- 1 puerto USB de subida y 4 de bajada

Destacado

- Compatible con USB 3.0 SuperSpeed
- Velocidad de Transferencia 5 Gbps - 10X más rápido que USB 2.0
- Los 4 puertos son compatibles con USB de Carga de Batería [BC] 1.2, proporcionando hasta 1.5A para carga de dispositivos móviles
- Se incluye una fuente de alimentación externa para dispositivos más demandantes de energía.

NOTASi su hub es de color blanco, consulte la pestaña FAQ en esta página.

Requisitos del Sistema

Computadora Windows, MAC o Linux con puerto USB 3.0 disponible

El Paquete Incluye

- Hub de 4 Puertos USB 3.0 SuperSpeed
- Fuente de Alimentación Externa con Clavija NEMA 1-15P (Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.5 A; Salida: 5V, 2A)
- Cable USB 3.0 de 91 cm [3 pies]
- Manual del Usuario

Especificaciones

GENERALIDADES



Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332161154
ENTRADA	
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Especificaciones de la Entrada de Alimentación Externa (V / Hz / A)	100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.35A
Especificaciones de la Salida de Alimentación Externa (V / A)	5V / 2A
Longitud de Cable de Alimentación Externa (pies)	5
Especificaciones del Conector de Barril de la Fuente de Alimentación Externa de CD	OD: 3.5 x 1.35 x 10mm, Positive Pin, Negative Sleeve
Clavija(s) de la Fuente de Alimentación Externa	NEMA 1-15P North America
Certificaciones de la Fuente de Alimentación Externa	FCC; UL; cUL; RoHS
Alimentado por el Bus	No
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	Azul (Encendido)
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	5.350 x 2.870 x 4.720
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	13.59 x 7.29 x 11.99
Peso de Envío (lb)	0.6600
Peso de Envío (kg)	0.30
Tipo de Empaque de Unidad	Box
Peso de la Unidad (lb)	0.13
Peso de la Unidad (kg)	0.06
Material de Construcción	ABS
Color	Negro
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-20 °C a 70 °C [-4 °F a 158 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 85 °C [-4 °F a 185 °F]
Humedad Relativa	HR de 20% a 80%, sin condensación
BTUs	2.4 BTU / h



Consumo de Energía (Watts)	0.7
Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s)	5V 0.9A (4.5W) de Salida por Puerto USB
CONEXIONES	
Puertos	4
Lado A - Conector 1	USB 3.0 A (MALE)
Lado B - Conector 1	(4) USB 3.0 A (FEMALE)
Enchapado del Conector	Nickel
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 3.0 (up to 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (up to 5 Gbps)
Controlador Requerido	No
CERTIFICACIONES	
Certificaciones	Probado para CE, FCC, RoHS, REACH
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años